

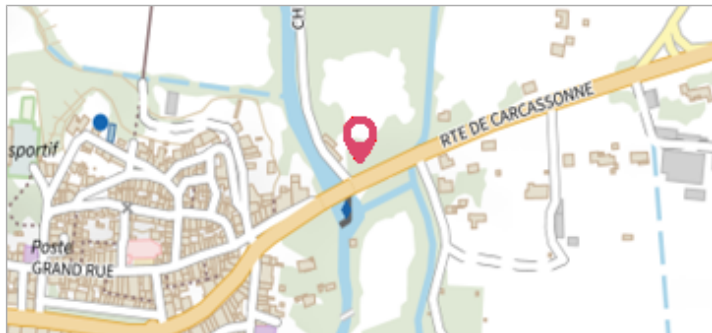
Commune : **ALZONNE**Rivière : **La Vernassonne****Village, Chemin de Baraille****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1497

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.18069672 / Y: 43.25499810

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 633428.89 / Y: 6239879.79

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1806967 / Y: 43.2549981

Code Hydro: Y1340620

Rive de référence: Non renseigné

**11 Octobre 1940**Altitude calculée de l'eau : **118.4 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pont actuel sur la RN 113. Plans et profils avec mention des cotes des eaux atteintes lors de la crue de 1940. Le niveau de crue à l'aval est indiqué à 118,91 m.. Date d'enquête : 20/06/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1497_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DDTM 11

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 118.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 118.4 m



Vue du repère